JOURNAL for the HISTORY of ARABIC SCIENCE

VOLUME 5

NUOMBERS 1 & 2

1

Journal for the History of Arabic Science

Brief Index to Volumes

1 through 5 (1977-1981)





University of Aleppo
Institute for the History of Arabic Science
Aleppo,Syria



فهرس محتويات المجلة

من المجلد الأول إلى المجلد الخامس (١٩٧٧ – ١٩٨١)

ترقيم الصفحات كالتالي :

عبلد ۱ ، ج ۱ ص 1 − 182 ، ج ۲ ص 183 − 388 مجلد ۲ ، ج ۱ ص 1 − 230 ، ج ۲ ص 231 − 450 مجلد ۱ ، ج ۱ ص 1 − 230 ، ج ۲ ص 237 − 420 − 237 مع ۱ ص 1 − 230 ، ج ۲ ص 237 − 230 مجلد ۱ ، ج ۱ ص 1 − 230 ، ج ۲ ص 237 مع مجلد ۱ ، ج ۱ ص 1 − 230 ، ج ۲ ص 237 مع مجلد ۱ ، ج را واحد .

ابن الأعلم ، انظر كندي ، مجلد ١ ص 13 .

ابن البيطار ، انظر ديجن ، مجلد ٢ ص 143 .

ابن سینا ، انظر حداد ، مجلد ؛ ص 253 ؛ وانظر صلیبا ، صبره ، مجلد ؛ ص 416 ؛ وانظر صلیبا ، مجلد ؛ ص 400 ؛ وانظر مرموره ، مجلد ؛ ص 240 .

" ابن سينا وأبو عبيد الحوزجاني ، قضية معدل المسير عند بطلميوس " ، (بالعربية) مجلد ؛ ص 403 ، تعليق انكليزي ، 376 .

ابن سينا ومصادر الهندسة من كتاب الشفاء" (بالعربية)
 مجلد ٤ ص 416 ، ملخص انكليزي ، 340 .

ابن الشاطر ، أنظر جانان – كينج ، مجلد ١ ص 187 . ابن الصفار ، مقتطف ، انظر كينج ، مجلد ٢ ص 358 (387 ، 389) .

ابن عدي ، يحيى ، انظر اندرس ، مجلد ٢ ص 193 .

ابن ماسویه ، یوحنا ، انظر قایسر ، مجلد ؛ ص 9 . ابن المجدی ، انظر کینج ، مجلد 4 ص 48 .

ابن النطاح ، مقتطف ، انظر كينج ، مجلد ٢ ص 358 (390) .

ابن النفيس ، انظر سافيج – سميث ، مجلد ؛ ص 147 ، 206 .

ابن الحيث ، الحسن ، انظر راشد ، مجلد ٣ مس 387 ، مجلد ، مس 262 ؛ وانظر صبره ، عجلد ، ص 180 ، مجلد ٢ مس 228 ، مجلد ٣ مس 422 ؛ وانظر عمر مجلد ، مس 190 .

" ابن الهيثم وحجم المجسم المكافىء " ، (بالعربية) مجلد ه ص 262 ، ملخص فرنسي ، 207 .

ابن يونس ، مقتطف ، انظر جانان – كينج ، مجمله ١ ص 187 (255) .

ابو سهل المسيحي ، انظر كرمي ، مجلد ٢ ص 270 . " ابو عبد الله محمد الادريسي ، جزء من عمل جغر أفي. "، مر اجمة (بالانكليزية) ، مجلد ١ ص 113 .

" أبو القاسم في الجراحة والأدوات " ، مراجعة (بالانكليزية) ، مجلد ١ ص ، 326 .

ابو نصر بن عراق ، انظر ديبارنو ، مجلد ٢ ص 126 . " ابو الوفاء البوزجاني ونظرية ايرن الاسكندرائي " ، (بالانكليزية) ، مجلد ٣ ص 19 ، ملخص عربي ، 131 .

اتسيها ، ل. ج . وروزنفله ، " بعض الاكتشافات الرياضية في كتــاب الظــلال للبيروني " ، (بالانكليزية) مجلد ؛ ص 332 .

اتينغ ، فلوليديا ، انظر بنجري ، مجلد ١ ص 325 .

" ادخال مفهوم المثلث القطبي من قبل أبي نصر بن عراق " ، (بالفرنسية) مجلد ٢ ص 126 ، ملخص عربي ، 169 .

الادريسي ، أبو عبد الله محمد ، انظر مرشد ، مجلد ١ ص 113 .

" أساليب حساب الجداول الفكلبة الاسلامية في العصر الوسيط " ، (بالانكليزية) مجلد ١ ص 24 .

" أساليب الحساب " رسالة إلى المحرر ، (بالانكليزية) المحاد ، ص 323 .

" الاستقراء عند ابن الهيثم " ، (بالعربية) مجلد ه ص 190

" الاسطر لاب والآلات الأوقاتية " ، (بالانكليزية) مجلد ه ص 113 .

اسكندر ، البرت زكي ورفعت عبيد ، " الكافي في الطب للرازي " ، (بالعربية) مجله ؛ ص 219 ، ملخص انكليزي ، 99 .

" الاشارة إلى نخطوطة أخرى لكتاب المنصوري الرازي " (بالعربية) مجلد ٣ ص 119 ، (بالانكليزية) ، 88 .

" أصل كلمة اسطرلاب واختراعه حسب المصادر العربية في القرون الوسطى ، (بالانكليزية) مجلد ه ص 43 ، ملخص عربي ، 139 .

" افتتاحية " ، (بالانكليزية) مجلد ١ ص 3 ، 185 ؛ (بالعربية) مجلد ١ ص 182 ، 386 .

أقاطن ، انظر دولد -- سامبلونيوس ، مجلد ٢ ص 255 ؛ انظر هير ميلينك ، مجلد ٢ ص 149 .

اقليدس ، انظر تي ؓ، مجلد ٢ ص 403 .

الأقليدسي ، انظر انبوبا ، مجلد ٣ ص 285 .

" الأقونيطن في المؤلفات العربية " ، (بالانكليزية) ، المجلد 1 ص 65 .

انبوبا ، عادل ، " قضية هناسية ومهناسون في القرن الرابع الهجري : تسبيع الدائرة " ، (بالعربية) عجلد ١ ص 384 ، ملخص الكليزي ، 319 ، (بالفرنسية) مجلد ٢ ص 264 ؛ " الجبر عند العرب في القرن الهجري الثالث والرابع " ، (بالفرنسية) مجلد ٢ ص 66 ، ملخص عربي ،

172 ؛ " رسالة ابي جعفر الخازن في المثلثات القائمة الزوايا والمنطقة الأضلاع " ، (بالعربية) مجلد ٣ ص 178 ، تعليق فرنسي ، 134 ؛ " ملاحظة حول مخطوطة للاقليدسي " ، (بالعربية) مجلد ٣ ص 285 .

افدرس ، جير هارد ، " المناظرة بين المنطق الفلسفي والنحو العربية) والنحو العربية) عصور الخلفاء " ، (بالعربية) عجلد ١ ص 351 ، ملخص انكليزي ، 320 ؛ " مقالة يحيى بن عدي في تبيين الفصل بين صناعة المنطق الفلسفي والنحو العربي " ، (بالعربية) عجلد ٢ ص 153 ، ملخص انكليزي ، 156 .

" أهمية الجنيزة القاهرية لتاريخ الطب " ، (بالانكليزية) مجلد ٤ ص 330 ، (بالعربية) ص 362 .

اولمان ، مانفرد ، مراجع لكتاب " ببليوغرافيا الطب العربي واليهودي الوسيط والعلوم المتعلقة بهما " ، تحرير رفعت عبيد ، (بالألمانية) ، بجلد ٢ ص 112 ؛ مراجع لكتاب " سر الخليقة لبلينوس الحكيم " ، تحقيق اورسولا فايسر ، (بالألمانية) ، بجلد ٤ ص 90 (طبعة ١٩٧٩ بالنص العربي) ، مجلد ه ص 121 (طبعة بالنص العربي) ، مجلد ه ص 121 (طبعة بالنص العربي) ، مجلد ه

ُایِر اتسطانس ، انظر موافی وفلبو ، مجلد ه ص 174. اُیر ن ، الاسکندرانی ، انظر کندی وموالدی ، مجلد

رل ، الاسكندراني ، انظر كندي وموالدي ، مجلد ٣ ص 19 .

ببليوغرافيا الطب العربي واليهودي الوسيط والعلوم
 المتعلقة بهما " ، مراجعة (بالألمانية) مجلد ١
 ص 112 .

" ببليوغرافيا العلوم الاسلامية "، مراجعة (بالانكليزية) بحدد ٢ ص 153 .

ببوس ، انظر برغرن ، مجلد ۲ ص 137 .

پرغرن ، ج. ل. ، " مصادفة بين الكتاب الثامن لببوس وكتاب التحديد للبيروني " ، (بالانكايزية) عجلـد ٢ ص 137 ، ملخص عـربي 169 ؛ " موازنة بين طرائق أربع لمعرفة سمت القبلة " ، (بالانكايزية) مجلد ٤ ص 69 ، ملخص عربي ، 130 ؛ " الشكل القطاع السجزي " (بالانكليزية) مجلده ص 23 ، ملخص عربي ، 146 ؛ " رسالة في الشكل التساعي المنتظم " ، (بالانكليزية) مجلده م ص 37 ، ملخص عربي ، 142

بري ، كيث وفرنارد فولي ، " دفاعاً عن كتاب النار : "السيمياء العربية وروجر بيكون وإدخال البارود إلى الغرب " ، (بالانكليزية) مجلد ٣ ص 200 ، ملخص عربي ، 306 .

بطلمیوس ، انظر صلیبا ، مجلد ؛ ص 403 ؛ وانظر . دورلون ، مجلد ه ص 3 .

" بعض الاكتشافات الرياضية في كتاب الظلال للبيروني " (بالانكليزية) مجلد ؛ ص 332 .

" بقاء علم الفلك العربي في العبرية " ، (بالانكليزية) " بقاء علم الفلك العربي في ، 127 .

بلينوس ، انظر او لمان ، مجلد ؛ ص 90 ؛ مجلد ه ص 121 .

بنجري ، ديفيد ، " كتاب في المواليد لعمر بن فروخان الطبري " ، (بالانكليزية) مجلد ١ ص 8 ؛ مراجع لكتاب " جهاز الاسطرلاب : موقت ثلا في الأجزاء " ، تحرير فردرك وبستر وفلوليديا اتينغ وبول مكاليستر ، (بالانكليزية) مجلد ١ ص 325 ؛ " علم الفلك الاسلامي في اللغة السنسكريتية " ، (بالانكليزية) مجلد ٢ ص

بنو موسى بن شاكر ، انظر الحسن ، بالانكليزية مجلد ٣ ص 95 ، بالعربية ، 113 .

البوزجاني ، أبو الوفاء ، انظر كندي وموالدي ، مجمله ٣ ص 19 .

بوسارد ، ه. ل. ل. ، محرر ، انظر تيّ مجلد ٢ ص 403 .

بياسكوفسكي ، جرسي ، " فحص معدني لشفرتين مصنوعتين من الفولاذ الدمشقي " ، (بالانكليزية) مجلد ۲ ص 3 ، ملخص عربي ، 176 .

البيروني ، أبو الريحان ، انظر برغرن ، مجلد ٢ ص . 137 : 137 ؛ وانظر روزنفلد واتسها ، مجلد ؛ رص 332 .

بيكون ، روجر ، انظر فولي وبري ، مجلد ٣ ص 200 .

" تأملات في إعادة إنشاء خريطة بحرية استناداً إلى معطيات النصوص العربية في الملاحة " ، (بالالمانية) مجلد ؛ ص 23 ، ملخص عربي ، 126

" تداول المخطوطات الطبية العربية واستخدامها في اسبانيا في خدلال القرن السادس عشر " ، (بالانكليزية) مجلد ٣ ص 183 ، ملخص عربي ، 300 .

" الله اث الرياضي للفارا بي " ، مراجعة (بالانكليزية) مجلد ٢ ص 150 .

" ترجمة اقليدس من الغربية إلى اللاتينية " مراجعة (بالانكليزية) مجلد ٢ ـص 403 .

" تطبيقات السجلات الفلكية المبكرة " ، مراجعة (بالانكليزية) مجلد ٣ ص 261 .

" التعاور المبكر للتنجيم في الأندلس " ، (بالانكليزية) التعاور المبكر للتنجيم في الأندلس " ، (بالانكليزية) المحلد ٣ صلحص عربي ، 294 .

" تعليق على رسالة الرازي في الزكام " ، (بالعربية) مجلد ١ ص 122 ، ملخص فرنسي ، 119 .

أن تعليق على مخطوطة هامة الجزري " ، (بالانكليزية)
 أب عبله ٢ ص 291 ، ملخص عربي ، 426

" تقرير الرازي حول الزكام المزمن عند تفتح الورد " ، (بالعربية) مجلد ١ ص 128 ، ملخص انكليزي ، 123 ، تعليق فرنسي ، 119 . تقيم ابن سينا للعلوم في الملحل من الشفاء " ، (بالانكليزية) مجلد ٤ ص 240 ، ملخص عربي ، 358 .

" تكنولوجيا الحديد والفولاذ في المصادر العربية " ، (بالانكليزية) مجلد ٢ ص 31 ، ملخص ، عربي ، 176 .

تومَر ، ج. ج. ، تحرر ، انظر تيَّ ، مجلد ٢ ص 399 .

نيّ ، جاري ، " رسالة إلى الحرر : اساليب حساب " ، (بالانكليزية) مجلد ؛ ص 323 ؛ مراجع لكتاب " التراث الرياضي الفارا بي " تحرير أ. ك. كوبيسوف ، (بالانكليزية) مجلد ٢ ص 150 ؛ مراجع لـ " كتاب دوقليس في المرايا

المحرقة " ، تحقيق وترجعة ج. ج. تومر ، (بالانكليزية) مجلد ۲ ص 999 ؛ مراجع لكتاب " ترجمة أقليدس من المربية إلى اللاتينية ... " تحرير ل. ل. بوسارد ، (بالانكليزية) مجلد ۲ م. 403

" الثقافة الاسبانية – العربية في الشرق والغرب ". مراجعة (بالعربية) مجلد ٣ ص 281 ، بالانكليزية 262 .

" ثلاث ساعات شمسية من الأندلس " ، (بالانكليزية) | علد ٢ ص 358 ، ملخص عربي ، 424 .

" ثلاث وصفات في المخطوطة الشرقية رقم ٢١٥ بالمكتبة المديتشية اللورنزية بفيرنزه"، (بالانكليزية) مجلد ٢ ص 265 ، ملخص عربي ، 354 .

" الجامع بين العلم والعمل النافع في صناعة الحيل " ،
(دال د ت) محاد (ص 165 ، بالانكلمانية ،

(بالعربية) مجلد ١ ص 165 ، بالانكليزية ، 47 .

جاویش ، خلیل ، محرر (الترجمة الفرنسیة) ، انظر کندی ، مجلد ۱ ص ۱۱۱ .

" الجبر عند العرب في القرن الهجري الثالث والرابع " ، (يالفرنسية) مجلد ٢ ص 66 ، ملخص عربي ، 172

" جداول ابن الأعلم الفلكية " ، (بالانكليزية) مجلد ١ ص 13 .

" جداول ابن المجدي لحساب التقويم الفلكي "، (يالانكليزية) مجلد ؛ ص 84 ، ملخص مربي ، 163 .

" جداول قرياقس الفلكية " ، (بالانكليزية) مجلد ٢ ص 53 ، ملخص عربي ، 173 .

" جدول القبلة المنسوب للخازني " ، (بالانكليزية) مجلد ؛ من 259 ، ملخص عربي ، 354 .

الخزري ، انظر الحسن ، مجلد ؛ ص 47 ؛ انظر هيل ، مجلد ٢ ص 291 .

جنجریش ، أوین ، مراجع لکتاب " تطبیقات السجلات الفلکیة المبکرة " ، تحریر ریتشارد ستفنسون ودیفید کلارك ، (بالانکلیزیة) بجلد ۳ ص 261 .

" جهاز الاسطرلاب : موقت ثلاثي الأجزاء " ، مراجعة (بالانكليزية) مجلد ١ ص 325 .

الجوزجاني ، أبو عبيه ، انظر صليبا ، مجله 4 ص

جونستون ، بنيلوبي ، الأقونيطن في المؤلفات العربية "، (بالانكليزية) مجلد ١ ص 65 .

الجياني ، ابن معاذ ، انظر هيل ، مجلد ١ ص 33 .
حداد ، فريد سامي ، " شرح مجهول المؤلف لكليات
ابن سينا " ، (بالانكليزية) مجلد ٤ ص 253 ،

علد ١ ص 284 .

ملخص عربي ، 355 . حساني ، أحمد محمد ، " ظهور المدرسة العلمية الطبيعية في العالم العربي " ، (بالانكليزية)

الحسن ، أحمد يوسف ، " افتتاحية " ، (بالعربية) عجلد ، ص 182 ، 386 ؛ " الجامع بين العلم والعمل النافع في صناعة الحيل " ، (بالانكليزية) عجلد ، ص 47 ، بالعربية ، 165 ؛ " تكنولوجيا الحديد والفولاذ في المصادر العربية " ، (بالانكليزية) عجلد ، م ص 31 ، مراجع لـ " كتاب الحيل لبني موسى " ، ترجمة وتحقيق دونالد هيل ، عجلد ، ص 95 (بالانكليزية) دونالد هيل ، عجلد ، ص 95 (بالانكليزية) .

حسن بن علي الأموي ، مقتطف ، انظر كينج ، مجلد ٢ ص 358 (389) .

حمارنه ، سامي خلف ، " افتتاحية " ، (بالانكليزية) عجله ١ ص 3 ، 185 ؟ " المخطوطات العربية في المكتبة الوطنية الطبية بواشنطن" ، (بالانكليزية) عجله ١ ص 72 ؟ " سارتون (١٨٨٤ --

(بالانكليزية) جملد ١ مس 299 ؛ مراجع (بالانكليزية) جملد ١ مس 299 ؛ مراجع لكتاب " ابو القاسم في الجراحة والأدوات "، تحرير م. س. سبينك و. ج. ل. لويس ، لكتاب " ببليوغرافيا العلوم الاسلامية " ، تحرير سيد حسين نصر ، (بالانكليزية) مجلد ٢ مس 153 ؛ مراجع لكتاب " الكيمياء الهندية القديمة " ، تحرير س. مهدي حسن ، (بالانكليزية) عجلد ٢ ص 397 .

حمصي ، حكمت ، مراجع لكتاب " الثقافة الإسبانية –
العربية في الشرق والغرب " ، تحوير خوان
فرنت ، (بالعربية) مجلد ٣ ص 281 ،
(بالانكليزية) ، 262 ؛ مراجع لكتاب
" العلم وعوامل اللامساواة : دروس الماضي
آمال المستقبل " ، تحوير شارل مورازيه
و آخرين ، (بالعربية) مجلد ٤ ص 117 .

" حول المعرفة العربية في القرون الوسطى لنجم آخر النّبار " ، (بالانكليزية) مجلد ١ ص 263 .

اگحازن ، ابو جعفر ، انظر سامسو ، مجلد ۱ ص 268 ؛ وانظر انبوبا ، مجلد ۳ ص 134 ، 178 .

الْحَازْنِي ، انظر لورتش ، مجلد ٤ ص 259 ، 287 .

" دائرة المعدل في مرصد قنديللي " ، (بالانكليزية) مجلد ١ ص 257 .

" دفاعاً عن كتاب النار : السيمياء العربية وروجر بيكون وإدخال البارود إلى الغرب " ، – (بالانكليزية) مجلد ٣ ص 200 ، ملخص عربي ، 306 .

" دوافع الإلهام الهيلينية وكتاب سر الخليقة " ، (يالالمانية) مجلد ۲ ص 101 ، ملخص عربي، 170 .

دوله - سامبلونيوس ، ايفون ، " ملاحظات حول كتاب المفروضات لأقاطن " ، (بالانكليزية) مجلد ۲ ص 255 ، ملخص عربي ، 429 ؛ محررة ، انظر هيرميلينك ، مجلد ۲ ص 149 .

دياث - غارسيا ، امادور ، " ثلاث وصفات في المخطوطة الشرقية رقم ٢١٥ بالمكتبة المديتشية اللورنزية بفيرنزه " ، (بالانكليزية) مجلد ؛ ص 265 ، ملخص عربي ، 354 .

ديبارنو ، ماري تيريز ، " ادخال مفهوم المثلث القطبي من قبل أبي نصر بن عراق " ، (بالفرنسية) علم ٢ ص 126 ، ملخص عربي 169 ؛ (مع السيد الكاشي غير المملي في تحديد ارتفاع الشمس " ، (بالانكليزية) علم علم عربي ، 308 .

ديجن ، رينر ، " السفرجل : ملحوظة هامشية على كتاب الجامع لمفردات الأدويمة والأغفية لابن البيطار " ، (بالانكليزية) مجلد ٢ ص 143 .

ديزر ، معمر ، " دائرة المعدل في مرصد قنديللي " ، (بالانكليزية) مجملد ١ ص 257 .

الرازي ، ابو بكر ، انظر اسكندر وعبيد ، مجلد \$ ص 219 ؛ وانظر قطاية ، مجلد ، ص 212 ؛ وانظر الكرمي ، مجلد ٣ ص 88 ، (بالمربية) 119 ؛ وانظر هاو ، مجلد ، ص 128 .

راشد ، رشدي ، " مسألة هندسية وحسابية لشرف الدين الطوسي " ، (بالفرنسية) مجلد ٢ ص 233 ، ملخص عربي 430 ؛ " ابن الهيم وعمل المسبع " ، (بالعربية) مجلد ٣ ص 387 ، بالفرنسية ، 309 ؛ " ابن الهيم وحجم المجسم المكافىء " ، (بالعربية) مجلد ٥ ص 262 ، بالفرنسية ، 208 .

رجب ، جميل و ا. س . كندي ، " وصف مخطوطة الظاهرية رقم ٤٨٧١ " ، (بالانكليزية) مجلد ه ص 85 ، ملخص عربي ، 138 .

رسالة أبي جمفر الخازن في المثلثات القائمة الزوايا
 والمنطقة الأضلاع " ، (بالعربية) مجاد ٣ ص
 178 ، تعليق فرنسي ، 134 .

" رسالة في الآلات لابن معاذ أبي عبد الله الجياني "، (بالانكليزية) مجلد ١ ص 33 .

" رسالة في الشكل التساعي المنتظم " ، (بالانكليزية) مجلد ه ص 37 ، ملخص عربي ، 142 .

" الروابط بين علم النفس عند ابن سينا وفروع أخرى من علومه وبين التعاليم الاسلامية " ، (بالانكليزية) مجاد ٣ ص 46 ، ملخص عربي ،

روزنفلد ، ا. ب. ول. ج. اتسيها ، " بعض الاكتشافات الرياضية في كتاب الظلال البيروني " ، (بالانكليزية) مجلد ؛ ص 332 .

روهر ، رينه وناليت وكينج ، " تأبين لويس جانان " ، (بالفرنسية) مجلد ۳ ص 85 .

" الرياضيات العربية من القرن الثامن إلى القرن الخامس عشر "، مراجعة (بالانكليزية) مجلد ١ ص 111 . ريزيتانو ، و.، محرر ، انظر مرشد ، مجلد ١ ص 113 .

الزهراوي ، أبو القاسم ، انظر حمارته ، مجلد ١ ص 326 .

سارتون ، جورج ، انظر حمارنه ، مجلد ۱ ص 299 .

" سارتون والتراث العرّ بي الاسلامي " ، (بالانكليزية) . مجلد ١ ص 299 .

" الساعة الشمسية التي وجدت في جامع ابن طولون في القاهرة " ، (بالفرنسية) مجلد ٢ ص 331 ، . ملخص عربي ، 425 .

سافيج -- سيث ، اميلي ، " كتاب المهذب في طب العين لابن النفيس ومعالجته للحثر وعقابيله " ، (بالعربية) مجلد ؛ ص 206 ، بالانكليزية ، 147.

سامسو ، خوليو ، " نموذج شمسي متمركز ذاتياً لأبي جعفر الحازن " ، (بالانكليزية) مجلد ١ ص 268 ؛ "التطور المبكر للتنجيم في الأندلس "، (بالانكليزية) مجلد ٣ ص 228 ، ملخص عربي ، 294 ؛ " مسلمة المجريطي وكتاب ألفونس في انشاء الاسطر لاب " ، (بالانكليزية) مجلد ٤ ص 3 ، ملخص عربي ، 146.

سبینك ، م . س. ، محرر ، انظر حمارثه ، مجلد ، ص 326 .

ستفنسون ، ریتشارد ، محرر ، انظر جنجریش ، مجلد ۳ ص 261 .

السجزي ، انظر برغرن ، مجلد ه ص 23 .

سميدان ، أحمد ، " المربعات السحرية في مخطوطة عربية "، (بالانكليزية) مجله ؛ ص 87 ؛ مراجع لكتاب " مفتاح الحساب الكاشي " ، تحرير نادر النابلسي ، (بالمربية) مجله ٢ ص 180 .

" السفرجل ، ملحوظة هامشية على كتاب الحامع لمفردات الأدوية والأغذية لأبن البيطار " ، (بالانكليزية) ، مجلد ٢ ص 143 .

" السيمياء الاسلامبة و و لادة الكيمياء " ، (بالانكليزية) مجلد ٣ ص 40 ، ملخص عربي ، 126 .

" شذرة عربية من كتاب مفقود لبطلميوس " ، (بالفرنسية) مجلده ص 3 ، بالعربية ، .22 . " شرح مجهول المؤلف لكليات ابن سينا " ، (بالانكليزية) مجلد ؛ ص 253 ، ملخص عربي ، 355 .

" الشكل القطاع السجزي " ، (بالانكليزية) مجلد ه ص 23 ، ملخص عربي ، 146 .

الشير ازي ، قطب الدين ، انظر صليبا ، مجلد ٣ ص 3 .

صبره ، عبد الحميد ، " مقالة ابن الهيئم في الأثر
الظاهر في وجه القمر " ، (بالعربية) مجلد
" ص 180 ، ملخص انكليزي ، 166 ؛
" ص 180 ، ملخص انكليزي ، " مقالة
" معطوطة مكتبة مديتشيا لورنزيانا 125 ، " مقالة
ابن الهيئم في كيفية الارصاد " ، (بالعربية)
" مقالة ابن الهيئم في حمل شكوك حركة
الالتفاف " ، (بالعربية) مجلد ٣ ص 222 ،
مقدمة وتلخيص بالانكليزية ، 388 ؛ " ابن
مينا ومصادر الهناسة من كتاب الشفاء " ،

(بالعربية) مجلد ٤ ص 416 ، ملخص انكليزي ،

صليبا ، جورج ، "أساليب حساب الجداول الفلكية الاسلامية في العصر الوسيط " ، (بالانكليزية) بجلد ١ ص 24 ؛ " جداول قرياقس الفلكية " ، (بالانكليزية) بجلد ٢ ص 53 ، ملخص عربي ، 173 ؛ "المصدر الأصيل لهيئة الكواكب المنسوبة إلى قطب الدين الشيرازي " ، (بالانكليزية) بجلد ٣ ص 3 ، ملخص عربي ، 133 ؛ "فلكي من دمشق يرد عل هيئة بطلميوس " ، (بالعربية) بجلد ٤ ص 244 ، ملخص انكليزي ، 97 ؛ ابن سينا وأبو عبيد الجوزجاني : قضية معدل "ابن سينا وأبو عبيد الجوزجاني : قضية معدل المسير عند بطلميوس " ، (بالعربية) بجلد ٤ ص 403 ، تعليق وتلخيص بالانكليزية ، 376

" صندوق اليواقيت لابن الشاطر " ، (بالانكليزية والفرنسية والعربية) مجلد ١ ص 187 ، ملخص عربي ، 338 .

الصوفي ، ابن ابي الفتح ، مقتطف ، انظر جانان – كينج ، مجمله ١ ص 187 (248) .

الطبري ، عمر بن الفروخان ، انظر بنجري ، مجلد ١ ص 8 .

الطوسي ، شرف الدين ، انظر راشد ، مجلد ٢ ص 233 .

الطولوني ، مقتطف ، انظر جانان – كينج ، مجمله ١ ص 187 (251) .

" ظهور المدرسة العلمية الطبيعية في العالم العربي " ، (بالانكليزية) مجلد ١ ص 284 .

عبيد ، رفعت (مع البرت زكي اسكندر) ، " الكافي في الطب الرازي " ، (بالعربية) مجلد ؛ ص 219 ، ملخص انكليزي ، 99 ؛ محرر ، انظر اولمان ، مجلد ، ص 112 .

" علم الأجنة لدى يوحنا بن ماسويه " ، (بالانكليزية) مجلد ۽ ص 9 ، ملخص عربي ، 143 .

" علم الفلك الاسلامي في اللغة السنسكريتية " ، (بالانكليزية) مجلد ٢ ص 315 ، ملخص عربي ، 425 .

" العلم وعوامل اللامساواة : دروس الماضي ، آمال

المستقبل " ، مراجعة (بالعربية) مجلد ؛ ص 117 .

علي بن رضوان ، انظر قطاية ، مجلد ٢ ص 448 . عمر ، صالح ، " الاستقراء عند ابن الهيثم " ،

(بالعربية) مجلد ه ص 190 . " عمل المسبع (ابن الهيثم) " ، (بالعربية) مجلد " ص 387 ، تعليق وترجمة بالفرنسية ، 309 .

المسادس علي ورجعة بالمراسية و 60. عادسيا - والمنظوطات الطبية العربية واستخدامها في اسبانيا خلال القرن السادس عشر " ، (بالانكليزية) 183 ، ملخص عربي ، 300 .

غولد ستاين ، برنارد ، " بقاء علم الفلك العربي في العبرية " ، (بالانكليزية) مجلد ٣ ص 31 ، ملخص عربي ، 127 .

الفارايي ، انظر تي " ، مجلد ٢ ص 150 .

فاغلیبري ، ف. ، محرر ، انظر مرشد ، مجلد ۱ ص 113 .

فايسر ، اورسولا ، " دوافع الالهام الهيلينية وكتاب سر الحليقة " ، (بالألمانية) مجلد ٢ ص 101 ، ملخص عربي ، 170 ؛ " علم الأجنة لدى يوحنا بن ماسويه " ، (بالانكليزية) مجلد ٤ ص 9 ، ملخص عربي ، 143 ؛ محررة ، انظر اولمان ، مجلد ٤ ص 90 ، مجلد ٥ ، 121 .

فحص معدني لشفرتين مصنوعتين من الفولاذ الدمشقي "، (بالانكليزية) مجلد ٢ ص 3 ، ملخص عربي ، 176 .

فرنت ، خوان ، محرر ، انظر حمضي ، مجلد ۳ ص 281 .

فلبو ، أندرياس وأمين موافي ، " مخطوطة عربية لرسالة ايراتسطانس في ايجاد الوسطين المتناسبين بين خطين معلومين " ، (بالعربية) مجلد ه س 174 ، بالانكليزية ، 147 .

" فلكي من دمشق يرد على هيئة بطلميوس " ، (بالعربية) مجلد ؛ ص 234 ، ملخص الكليزي ،

فنتون ، بولس ، " أهمية الجنيزة القاهرية لتاريخ

الطب " ، (بالانكليزية) مجلد ؛ ص 330 ، ملخص عربي ، 362 .

فولي ، فرنارد وكيث بري ، " دفاعاً عن كتاب الناو : السيمياء العربية وروجر بيكون وإدخال البارود إلى الغرب " ، (بالانكليزية) مجلد ٣ ص 200 ، ملخص عربي ، 306 .

فيبر ، راينهارت ، " تأملات في إعادة انشاء خريطة بحرية استناداً إلى معطيات النصوص العربية في الملاحة " ، (بالألمانية) مجلد ؛ ص 23 ، ملخص عربي ، 126 .

" في التاريخ المبكر للاسطر لاب الشامل لجميع العروض في الفلك الاسلامي وأصل كلمة الشكازية في اللغة العربية العلمية في القرون الوسطى " ، (بالانكليزية) مجلد ٣ ص 244 ، ملخص عربي ، 288 .

فيليواندس ، ماريا فكتوريا ، " ملحوظة على رسالة في الميكانيك " ، (بالانكليزية) مجلد ٢ ص 395 .

قائمة بالمخطوطات الفلكية العربية والفارسية في مكتبة
 ماهار اجا مانسنج في جايبور " ، (بالانكليزية)
 مجلد ٤ ص 81 .

قرياقس ، انظر صليبا ، مجلد ٣ ص 53 .

" قضية هندسية ومهندسون في القرن الرابع الهجري : تسبيع الدائرة " ، (بالعربية) مجلد ١ ص 384 ، ملخص انكليزي ، 319 ، (بالفرنسية) مجلد ٢ ص 264 .

قطاية ، سلمان ، " تعليق على رسالة الرازي في الزكام " ، (بالعربية) مجلد ١ ص 122 ، ملخص فرنسي ، 190 ؛ " مقالة في التطرق بالطب إلى السعادة لعلي بن رضوان " ، (بالعربية) مجلد ٢ ص 448 ، ملخص فرنسي ، 405 .

كازينوف ، م . ، محرر الترجمة الفرنسية ، انظر كندي ، مجلد ١ ص 111 .

الكاشي ، انظر كندي – ديبارنو ، مجلد ٣ ص 219 ؛ و انظر سميدان ، مجلد ٢ ص 130 .

" كتاب الحيل لبني موسى بن شاكر " ، مراجعة

(بالعربية) مجلد ٣ ص 113 ، (بالانكليزية) 95 .

" كتاب دوقليس في المرايا المحرقة " ، مراجعة (بالانكليزية) مجلد ٢ ص 399 .

" كتاب سر الخليقة وصنعة الطبيعة " ، مراجعة (بالألمانية) مجلد ؛ ص 90 ؛ مجلد ه ص 121 .

" كتاب في المواليد لعمر بن فروخان الطبري " ، (بالانكليزية) مجلد ١ ص 8 .

" كتاب الكاني في الطب لأبي بكر الرازي " (بالعربية) مجلد ؛ ص 219 ، ملخص انكليزي ، 99 .

" كتاب مفتاح الحساب للكاثبي " ، مراجعة (بالعربية) مجلد ٢ ص 180 .

" كتاب المفروضات لأقاطن " مراجعة (بالألمانية)
مجلد ٢ ص 149 .

" كتاب المهذب في طب العين لابن النفيس ومعالجته الحثر وعقابيله " ، (بالعربية) مجلد ؛ ص 206 ، بالانكليزية ، 147 .

" الكرة التي تدور بذاتها " ، (بالانكليزية) مجلد ٤ ص 287 ، ملخص عربي ، 353 .

الكرمي ، غادة ، " كناش في الطب العربي من القرون الوسطى كتاب المئة لابي سهل المسجي " ، (بالانكليزية) مجلد ٢ ص 270 ، ملخص عربي ، 427 ؛ " الإشارة إلى مخطوطة أخرى لكتاب المنصوري الرازي " ، (بالعربية) مجلد ٣ ص 119 ، (بالانكليزية) 88 .

کلارك ، ديفيد ، محرر ، انظر جنجريش ، مجلد ٣ ص 261 .

" كناش في الطب العربي من القرون الوسطى : كتاب المئة لأبي سهل المسيحي " ، (بالانكليزية) عجلا ٢ ص 270 .

كندي ، ادوارد س. ، "جداول ابن الأعلم الفلكية "،
(بالانكليزية) مجلد ١ ص 13 ؛ مراجع لكتاب
" الرياضيات العربية " ، تحرير أ. يوشكفيتش،
ترجمة فرنسية م . كازينوف وخليل جاويش ،
(بالانكليزية) مجلد ١ ص 111 ؛ " تأبين
هايئريش هيرميلينك " (بالانكليزية) مجلد

٧ ص 398 ؛ ومصطفى موالدي ، " ابو الوفاء البوزجاني ونظرية أيرن الاسكندراني " ، (بالانكليزية) مجلد ٣ ص 19 ، ملخص عربي ، (بالانكليزية) مجلد ٣ ص 19 ، ملخص عربي ، المعلي في تحديد ارتفاع الشمس " ، عديل المعلي في مجلد ٣ ص 219 ، ملخص عربي ، 308 ؛ (مع ديفيد كينج) " جداول ابن المجدي لحساب التقوم الفلكي " ، (بالانكليزية) مجلد ٤ ص 48 ، ملخص عربي ، 318 ؛ رمع جميل رجب) " وصف محملوطة الظاهرية رقم ١٩٨١ ؟ " ، (بالانكليزية) عبلد ه ص 38 ، ملخص عربي ، 318 ؛ ملخص عربي ، 318 ؟

كوبيسوف ، اودنبك ، محرر ، انظر تيّ ، مجلد ٢ ص 150 .

كونتش ، بول ، " حول المعرفة العربية لنجم آخر النهار " ، (بالانكليزية) مجلد ١ ص 263 ؟ " تأبين ولي" هارتنر " ، (بالانكليزية) مجلد ه ص 109 .

كياني ، طه اسحق ، " تأبين الدكتور محمد يحيى الهاشمي " ، (بالعربية) مجلد ۳ ص 282 ، (بالفرنسية) 258 .

" الكيمياء الهندية القديمة " ، مراجعة (بالانكليزية) علد ٢ ص 397 .

كينج ، ديفيد ، (مع لويس جانان) " صناوق اليواقيت لابن الشاطر " ، (بالانكليزية والفرنسية والعربية) مجلد ١ ص 187 ، ملخص عربي ، 338 ، (مع لويس جانان) " الساعات الشمسية التي وجدت في جامع ابن طولون في القاهرة " ، (بالفرنسية) مجلد ٢ ص 331 ، ملخص عربي ، 425 ؛ " ثلاث ساعات شمسية من الأندلس " ، و بالانكليزية) مجلد ٢ ص 358 ، ملخص لويس جانان " ، (بالفرنسية) مجلد ٣ ص 58 ؛ " في التاريخ المبكر للاسطرلاب الشامل لجميع المروض في الفلك الاسلامي واصل كلمة الشكازية في اللغة العربية العلمية في القرون الوسطى " ، (بالانكليزية) مجلد ٣ ص 248 ، الشكازية في اللغة العربية العلمية في القرون الوسطى " ، (بالانكليزية) مجلد ٣ ص 244 ،

ملخص عربي ، 288 ؛ و أ. س. كندي ، " جداول ابن المجدي لحساب التقويم الفلكي " ، (بالانكليزية) مجلد ؛ ص 48 ، ملخص عربي ، 136 ؛ " قائمة بالمخطوطات الفلكية العربية والفارسية في مكتبة ماهاراجا مانسنج في جايبور " ، (بالانكليزية) مجلد ؛ ص 81 ؛ " أصل كلمة اسطرلاب واختراعه حسب المصادر العربية في القرون الوسطى " ، (بالانكليزية) مجلد ، ص 43 ، ملخص عربي ، 139 .

لورتش ، ريتشارد ، "جدول القبلة المنسوب للخازني"،

(بالانكليزية) مجلد ؛ ص 259 ، ملخص عربي ، 354 ؛ " الكرة التي تدور بذاتها " ، (بالانكليزية) مجلد ؛ ص 787 ، ملخص عربي ، 358 ؛ " ملحوظة حول آلة فلكية " ، (بالانكليزية) مجلد ، ص 115 .

لويس ، ج. ل. ، محرر ، انظر حمارته ، مجلد ١ ص 326 .

المجريطي ، مسلمه ، انظر سامسو ، مجلد ؛ ص 3 . المجوسي ، علي بن العباس ، انظر ريشتر – بير نبورغ ،

لمجوسي ، علي بن العباس ، انظر ريشىر — بير نبورغ ، مجلد ؛ ص 375 .

" المخطوطات العربية في المكتبة الوطنية الطبية إبواشنطن " ، (بالانكليزية) مجلد ١ ص 72 . " مخطوطة عربية لرسالة اير السطانس في امجاد الوسطين

المتناسبين بين خطين معلومين " ، (بالعربية) مجلده ص 174 ، تعليق انكليزي ، 147 .

" مخطوطة مكتبة مديتشيا لورنزيانا 152 °O " ، (بالانكليزية) مجلد ١ ص 276 .

" المربعات السحرية في مخطوطة عربية " ، (بالانكليزية) عجلد ؛ ص 87 .

مرشد ، ر. د. ، مراجع لکتاب " جزء من عمل جغرافي (الادريسي) " ، تحرير ف . فاغليري و و . ريزيتانو ، (بالانكليزية) مجلد ١ ص 113 .

مرموره ، ميخائيل ، " تقييم ابن سينا للملوم في المدخل من الشفاء " ، (بالانكليزية) مجملد ؛ ص 240 .

- " مسائل مجوسية : ملاحظات في مؤلف الكتاب الملكي " ، (بالعربية) مجلد ؛ ص 375 ، ملخص انكليزي ، 341 .
- " مسألة هندسية وحسابية لشرف الدين الطوسي " ، (بالفرنسية) مجلد ٢ ص 233 ، ملخص عربي ، 430
- " مسلمة المجريطي وكتاب ألفونس في انشاء الاسطرلاب " ، (بالانكليزية) مجلد ؛ ص 3 ، ملخص عربي ، 146 .
- " مصادفة بين الكتاب الثامن لببوس وكتاب التحديد البيروني " ، (بالانكليزية) مجلد ٢ ص 137 ، ملخص عربي ، 169 .
- " المصدر الأصيل لهيئة الكواكب المنسوبة إلى قطب الدين الشيرازي " ، (بالانكليزية) مجلد " ص 3 ، ملخص عربي ، 133 .
- " مقالة ابن الهيثم في الأثر الظاهر على وجه القمر " ، (بالمربية) مجلد ١ ص 180 ، ملخص انكليزي ،
- " مقالة ابن الهيثم في حل شكوك حركة الالتفاف " ، (بالعربية) مجاد " ص 422 ، مقدمة وتلخيص بالانكليزية ، 388 .
- " مقالة ابن الهيثم في كيفية الارصاد " ، (بالمربية) مجلد ٢ ص 228 ، ملخص انكليزي ، 155 .
- مقالة في التطرق بالطب إلى السعادة لعلي بن رضوان " ،
 (بالعربية) مجلد ٢ ص 448، ملخص فرنسي ، 405 .
- " مقالة يحيى بن عدي في تبيين الفصل بين صناعة المنطق الفلسفي والنحو العربي " ، (بالعربية) بحلد ٢ ص 153 .
 - مكأليستر ، بول ر . ، محرر ، انظر بنجري ، مجلد ١ ص 325 .
 - " ملاحظات حول كتاب المفروضات لأقاطن " ، (بالانكليزية) مجلد ۲ ص 255 .
 - " ملاحظة حول نحطوطة للاقليدسي " ، (بالعربية) مجلد ٣ ص 285 .
- " ملحوظة حول آلة فلكية " ، (بالانكليزية) مجلد ه ص 115 .

- " ملحوظة على رسالة في الميكانيك " (بالانكليزية) الميكانيك " (بالانكليزية) الميكانيك " (بالانكليزية)
- المناظرة بين المنطق الفلسفي والنحو العربي في عصور الخلفاء " ، (بالعربية) مجلد ١ ص 351 ، ملخص انكليزي ، 320 .
- " منهج الكاشي غير العملي في تحديد ارتفاع الشمس "، (بالانكليزية) مجلد ٣ ص 219 ، ملخص عربي ، 301 .
- مهدي حسن ، س. ، محرر ، انظر حمارته ، مجلد ۲ ص 397 .
- موازنة بين طرائق أربع لمعرفة سمت القبلة " ،
 (بالانكليزية) مجلد ٤ ص 69 ، ملخص عربي ،
 130
- موافي ، أمين وأندرياس فلبو ، " مخطوطة عربية لرسالة إيراتسطانس في ايجاد الوسطين المتناسبين بين خطين معلومين " ، (بالمربية) مجلد ه ص 174 ، بالانكليزية 147 .
- موالدي ، مصطفى (مع ا. س. كندي) ، " ابو الوفاء البوزجاني ونظرية أيرن الاسكندراني " ، (بالانكليزية) مجلد ٣ ص 19 ، ملخص عربي ، 131 .
- مورازیه ، شارل ، محرر ، انظر حمصي ، مجلد ؛ ص 117 .
- مورلون ، ريجيس ، " شذرة عربية من كتاب مفقود ليطلميوس " ، (بالفرنسية) مجلد ه ص 3 ، (بالعربية) ، 22 .
- موسى بن ميمون ، مقتطف ، انظر كينج ، مجله ٢ ص 358 (389) .
- سموقت ثلاثي الأجزاء " ، مراجعة (بالانكليزية)
 مجلد ۱ ص 325 .
- النابلسي ، نادر ، محرر ، انظر سميدان ، مجمله ۲ ص 180 .
- ناليت ، (و روهر وكينج) " تأبين لويس جانان " ، (بالفرنسية) مجلد ٣ ص 85 .
- نصر ، سيد حسين ، " السيمياء العربية وولادة الكيمياء " ، (بالانكليزية) مجلد ٣ ص 40 ،

مجلد ٢ ص 153 .

" نموذج شمسي متمركز ذاتياً لأبي جعفر الخازن " ، (بالانكليزية) مجلد ١ ص 268 .

نورث ، ج . د. ، " الاسطر لاب و الآلات الأوقاتية " ، (بالانكليزية) مجلد ه ص 113 .

هارتثر ، ولي ، انظر كونتش ، مجلد ه ص 109 . الهاشمي ، محمد محيى ، انظر كيالي ، مجلد ٣ ص . 282 4 258

هاو ، فریدرون ، " تقریر الرازی حول الزکام المزمن عند تفتح الورد " ، (بالعربية) مجلد ١ ص 128 ، ملخص انكليزي ، 123 .

هول ، رويرت ، " الروابط بن علم النفس عند ابن سينا وقروع أخرى من علومه وبن التعالم الاسلامية " ، (بالانكليزية) عجلد ٣ ص 46 ، ملخص عربي ، 123 .

ملخص عربي ، 126 ؛ محرر ، انظر حمارته ، | هيرميلينك ، هاينريش ، مراجع لـ " كتاب المفروضات لأقاطن " تحرير ايفون دولد – سامبلونيوس ، (بالالمانية) مجلد ٢ ص 149 ؛ انظر كندي ، عِلد ٢ ص 393 .

هيل ، دونالد ، " رسالة في الآلات لابن معاذ الحياني " ، (بالانكليزية) مجلد ١ ص 33 ؟ "تعليق على مخطوطة هامة للجزرى" ، (بالانكليزية) مجلد ٢ ص 291 ، ملخص عربي ، 426 ؛ ترجمة وتحقيق ، انظر الحسن ، مجلد ٣ ص 95 ، 113 . وبستر ، فردرك واتينغ ومكأليستر ، محرر ، انظر بنجري ، مجلد ١ ص 325 .

" وصف مخطوطة الظاهرية رقم ٤٨٧١ "، (بالانكليزية) بجلد ه ص 85 ، ملخص عربي ، 138.

يوشكيفيتش ، ادولف ، محرر ، انظر كندى ، مجلد ١ ص 111 .

"The Embryology of Yüḥannā b. Māsawaih", vol. 4 p. 9, summary in Arabic, 143; edit., see Ullmann, vol. 4p. 90; vol. 5p. 121.

Wieber, Reinhard, "Überlegungen zur Herstellung eines Seekartogramms anhand der Angaben in den arabischen Nautikertexten", vol. 4p. 23, summary in Arabic, 126.

Youschkevitch, Adolf P., edit., see Kennedy, vol. 1p. 111. al-Zahrāwī, Abū'l-Qāsim (Albucasis), see Hamarneh, vol. 1p. 326.

- Sarton, George, see Hamarneh, vol. 1 p. 299.
- Savage-Smith, Emilie, "Ibn al-Nafis's Perfected Book on Ophthalmology and his Treatment of Trachoma and its Sequelae", (in Arabic), vol. 4p. 206, in English, 147.
- Science and Factors of Inequity, Lessons of the Past, Hopes for the Future, rev., (in Arabic) vol. 4p. 117.
- al-Sejzi, see Berggren, vol. 5p. 23.
- al-Shīrāzī, Qutb al-Dīn, see Saliba, vol. 3p. 3.
- "Solution of Difficulties Concerning the Mouvement of Iltifaf (Ibn al-Haytham Treatise)", (in Arabie), vol. 3p. 422, introduction and summary in English, 388.
- "Some Mathematical Discoveries in al-Biruni's Shadows," vol. 4p. 332.
- "Some Remarks on the Book of Assumptions by Aqāṭun", vol. 2p. 255.
- "(The) Sources of Avicenna's Geometry", (in Arabic), vol. 4p. 416, summary in English, 340.
- "Sphere That Rotates by Itself (al-Khāzinī's)", vol. 4p. 287, summary in Arabic, 353.
- Spink, M. S., edit., see Hamarneh, vol. 1p. 326.
- Stephenson, Richard, edit., see Gingerich, vol. 3p. 261.
- al-Şūfī, Ibn Abī'l-Fatḥ, excerpt, see Janin-King, vol. 1p. 187 (248).
- "(The) Survival of Arabic Astronomy in Hebrew". vol. 3 p. 31, summary in Arabic, 127.
- al-Tabari, 'Umar b. Farrukhan, see Pingree, vol. 1p. 8.
- "Tables (Ibn al-Majdi's) for Calculating Ephemerides", vol. 4p. 48, summary in Arabic, 136.
- "Taqrīr al-Rāzī ḥawl al-Zukām al-Muzmin "Ind Tafattuḥ al-Ward", (in Arabic) vol. 1p. 128, summary in English, 123, in French, 119.
- Tee, Garry J., "The Computational Technqiue (letter to the editor)", vol. 1p. 323; rev. of The Mathematical Heritage of al-Fārābī, (in Russian) edit. by Kubesov A. K., vol. 2p. 150; rev. of Diocles, on Burning Mirrors, edit. and trsl. by G. J. Toomer, vol. 2p. 399; rev. of The Translation of the Elements of Euclid from the Arabic into Latin by Hermann of Carinthia (?) Books I VI, VII XII, edit. by H. L. L. Busard, vol. 2p. 403.
- "Three Medical Recipes in Codex Biblioteca Medicea Laurenziana Or. 215", vol. 4p. 265, summary in Arabic, 354.
- "Three Sundials from Islamic Andalusia", vol. 2p. 358, summary in Arabic, 424.

- Toomer, G. J., edit., see Tee, vol. 2 p. 399.
 "(Un) Traité d'Abū Ja^cfar al-Khāzin sur les
- triangles rectangles numériques", vol. 3p. 134, in Arabic, 178.
- (The) Translation of the Elements of Euclid from the Arabic into Latin by Hermann of Carinthia (?) Books I - VI, VII - XII, rev., vol. 2p. 403.
- "(The) Treatise of Yaḥyā b. Adī on the difference between philosophical logic and Arabic grammar", (in Arabic), vol. 2p. 193, summary in English, 156.
- "(A) Treatise on Machines by Ibn Mu^cādh Abū ^cAbd Allāh al-Jayyānī", vol. 1p. 33.
- "Treatise (Ibn al-Haytham's) on the Marks Seen on the Surface of the Moon", (in Arabic) vol. 1p. 180, summary in English, 166.
- "Treatise (Ibn al-Haytham's) on the method of (astronomical) observations," (in Arabic), vol. 2p. 228, summary in English, 155.
- (A) Trilogy of Time Instruments, rev., vol. 1 p. 325.
- al-Tülünī, excerpt, see Janin-King, vol. 1p. 187 (251).
- al-Ţüsī, Sharaf al-Dīn, see Rashed, vol. 2p. 233. "Überlegungen zur Herstellung eines Seekartogramms anhand der Angaben in den arabischen Nautikertexten", vol. 4p. 23, summary in Arabic, 126.
- Ullmann, Manfred, rev. of Bibliography of Mediaeval Arabic and Jewish Medicine and Allied Sciences, edit. by Rifaat Ebied, vol. 1p. 112; rev. of Buch über das Geheimnis der Schöpfung und die Darstellung der Natur (Buch der Ursachen) von Pseudo-Apollonius von Tyana, edit. by Ursula Weisser, (ed. 1979 with Arabic text) vol. 4p. 90, (ed. 1980 with Greek text) vol. 5p. 121.
- al-Uglidisi, see Anbuba, vol. 3p. 285.
- Utseha, L. G. (with B. A. Rosenfeld), "Some Mathematical Discoveries in al-Bīrūnī's Shadows", vol. 4p. 332.
- Vernet, Juan, edit., see Homsi, vol. 3 p. 262, in Arabic, 281.
- Villuendas, M. V., "A further note on a mechanical treatise contained in Codex Medicea Laurenziana Or. 152", vol. 2 p. 395.
- Vaglieri, Veccia, edit., see Murshed, vol. 1p. 113.
 Webster, Roderick S., edit., see Pingree, vol. 1p. 325.
- Weisser, Ursula, "Hellenistische Offenbarungsmotive und das Buch Geheimnis der Schöpfung", vol. 2p. 101, summary in Arabic, 170;

- "(The) Origin of the Astrolabe According to the Medieval Arabic Sources," vol. 5 p. 43, summary in Arabic, 139.
- Pappos, see Berggren, vol. 2p. 137.
- "Perfected Book (Ibn al-Nafis's) on Ophthalmology and his Treatment of Trachoma and its Sequelae", (in Arabic), vol. 4p. 206, in English, 147.
- Perry, Keith (with Vernard Foley), "In Defense of Liber Ignium: Arab Alchemy, Roger Bacon and the Introduction of Gunpowder into the West", vol. 3p. 200, summary in Arabic, 306.
- Philippou, A. N. (with Amin Muwafi), "An Arabic Version of Erotosthenes on Mean Proportionals", (in Arabic) vol. 5p. 174, summary in English, 147.
- Piaskowski, Jerzy, "Metallographic examination of two blades made of Damascene steel", vol. 2p. 3, summary in Arabic, 176.
- Pingree, David, "The Liber Universus of "Umar b. al-Farrukhān al-Ţabarī", vol. 1 p. 8; "Islamic astronomy in Sanskrit", vol. 2p. 315, summary in Arabic, 425; rev. of Astrolabe Kit, and, A Trilogy of Time Instruments, edit. by Roderick S. Webster, Paul R. Mac Alister and Flolydia M. Etting, vol. 1 p. 325.
- "(The) Planetary Tables of Cyriacus", vol. 2p. 53, summary in Arabic, 173.
- "(Un) problème arithmetico-géometrique de Sharaf al-Din al-Ţūsi", vol. 2p. 233, summary in Arabic, 430.
- ''(The) Problem of the Ptolemaic Equant (Ibn Sīnā and Abū "Ubayd al-Jūzjānī)", (in Arabic), vol. 4p. 403, in English, 376.
- Ptolemy, see Morelon, vol. 5 p. 3; see Saliba, vol. 4p. 403.
- "(The) Qibla-Table Attributed to al-Khāzini", vol. 4p. 259, summary in Arabic, 354.
- Ragep, Jamil and E. S. Kennedy, "A Description of Zāhiriyya (Damascus) MS 4871: a Philosophical and Scientific Collection", vol. 5p. 85, summary in Arabic, 138.
- Rashed, Roshdi, "Un problème arithmeticogéométrique de Sharaf al-Din al-Țūsi", vol. 2p. 233, summary in Arabic, 430; "La Construction de l'heptagone régulier par Ibn al-Haytham", (in Arabic) vol. 3p. 387, in French, 309; "Ibn al-Haytham et la mesure du paraboloide", (in Arabic), vol. 5p. 262, summary in French, 208.
- al-Rāzī, see Hau, vol. 1p. 128; see Iskandar— Ebied, vol. 4. p. 219; see Karmi, vol. 3p. 88, in Arabic, 119; see Katayé, vol. 1p. 122.

- Richter-Bernburg, Lutz, "Observations on al-Majūsī, the author of Liber Regius", (in Arabic) vol. 4p. 375, summary in English, 341.Rizzitano, U., edit., see Murshed, vol. 1p. 113.
- Rohr, René R. J. (with C. Nallet and D. A. King), "Eloge, Louis Janin (1897-1978)", vol. 3p.
- Rosenfeld, B. A. and L. G. Utseha, "Some Mathematical Discoveries in al-Birūni's Shadows", vol. 4p. 332.
- Sabra, A. I., "Ibn al-Haytham's Treatise on the Marks Seen on the Surface of the Moon", (in Arabic) vol. 1p. 180, summary in English, 166; "A Note on Codex Biblioteca Medicea-Laurenziana Or. 152", vol. 1 p. 276; "Ibn al-Haytham's Treatise on the method of (astronomical) observations", (in Arabic), vol. 2p. 228, English summary, 155; "Ibn al-Haytham's Treatise: Solution of Difficulties Concerning the Mouvement of Iltifâf", (in Arabic), vol. 3p. 422, introduction and summary in English, 388; "The Sources of Avicenna's Geometry", (in Arabic) vol. 4p. 416, summary in English, 340.
- Saidan, Ahmad, "Magic Squares in an Arabic Manuscript.", vol. 4p. 87; rev. of Kitāb Miftāh al-Ķisāb of al-Kāshī, edit. by Nadir al-Nabulsi, (in Arabic), vol. 2p. 180.
- Saliba, George, "Computational Techniques in a Set of Late Medieval Astronomical Tables", vol. 1p. 24; "The Planetary Tables of Cyriacus" vol. 2. p. 53, summary in Arabic, 173; "The Original Source of Qutb al-Din al-Shīrāzi's Planetary Model", vol. 3p. 3, summary in Arabic, 133; "A Damascene Astronomer Proposes a Non-Ptolemaic Astronomy", (in Arabic), vol. 4p. 234, summary in English, 97; "Ibn Sinā and Abū "Ubayd al-Jūzjāni: the Problem of the Ptolemaic Equant", (in Arabic), vol. 4p. 403, in English, 376.
- Samsó, Julio, "A Homocentric Solar Model by Abū Ja°far al-Khāzin", vol. 1 p. 268; "The Early Development of Astrology in al-Andalus", vol. 3p. 228, summary in Arabic, 294; "Maslama al-Majrīṭī and the Alphonsine Book on the Construction of the Astrolabe", vol. 4p. 3, summary in Arabic, 146.
- "Sandūq al-Yawaqit (Ibn al-Shāţir's): an Astronomical Compendium" (in English, French and Arabic) vol. 1 p. 187, summary in Arabic, 338.
- "Sarton (1884-1956) and the Arabic-Islamic Legacy", vol. 1p. 299.

- Scientific Arabic", vol. 3p. 244, summary in Arabic, 288; and E. S. Kennedy, "Ibn al-Majdi's Tables for Calculating Ephemerides", vol. 4p. 48, summary in Arabic, 136; "A Handlist of the Arabic and Persian Astronomical Manuscripts in the Maharaja Mansingh II Library in Jaipur", vol. 4 p. 81; "The Origin of the Astrolabe According to the Medieval Arabic Sources", vol. 5p. 43, summary in Arabic, 139.
- Kitāb al-Mafrūdāt li-Aqāţun, rev., vol. 2p. 149.
- Kitāb Miftāh al-Hisāb of al-Kāshī, rev. (in Arabic), vol. 2p. 180.
- Kubesov, Audanbek Kubesovich, edit., (in Russian), see Tee, vol. 2p. 150.
- Kunitzsch, Paul, "On the Mediaeval Arabic Knowledge of the Star Alpha Eridani", vol .1 p. 263; "Eloge Willy Hartner (1905-1981)", vol. 5p. 109.
- Lewis, G. L., edit., see Hamarneh, vol. 1p. 326.
- "(The) Liber Universus of ^cUmar b. Farrukhān al-Tabarī," vol. 1 p. 8.
- Lorch, Richard, "The Qibla-Table Attributed to al-Khāzini", vol. 4 p. 259, summary in Arabic, 354; "Al-Khazini's Sphere That Rotates by Itself", vol. 4 p. 287, summary in Arabic, 353; "A Note on: the Horary Quadrant", vol. 5p. 115.
- Mac Alister, Paul R., edit., see Pingree, vol. 1p. 325.
- "Magic Squares in an Arabic Manuscript", vol. 4p. 87.
- Mahdihassan, S., edit., see Hamarneh, vol. 2 p. 397.
- al-Majrītī, Maslama, see Samsó, vol. 4p. 3.
- al-Majūsī, 'Alī b. al-'Abbās, see Richter-Bernburg, vol. 4p. 375.
- Marmura, Michael, "Avicenna on the Division of the Sciences in the Isagoge of His Shifa", vol. 4p 240, summary in Arabic, 354.
- "Maslama al-Majriti and the Alphonsine Book on the Construction of the Astrolabe", vol. 4p. 3, summary in Arabic, 146.
- (The) Mathematical Heritage of al-Fārābî, (in Russian), rev., vol. 2p. 150.
- (Les) Mathématiques Arabes (VIIIº XVe s.), rev., vol. 1p. 111.
- Mawaldi, Mustafa (with E. S. Kennedy), "Abū al-Wafā' and the Heron Theorems", vol. 3p. 19, summary in Arabic 131.
- "(A) Mediaeval Compendium of Arabic Medicine. Abū Sahl al-Masīḥi's Book of the Hundred'', vol., 2p. 270, summary in Arabic, 427.

- "Metallographic examination of two blades made of Damascus steel," vol. 2 p. 3, summary in Arabic, 176.
- Morazé, Charles, edit., see Homsi, vol. 4p. 117.
- Morelon, Régis, "Fragment arabe du premier livre du Phaseis de Ptolémée" vol. 5p. 3, in Arabic, 22.
- Murshed, R.D. rev. of Abū cAbd Allāh Muhammad al-Idrīsī Opus Geographicum, edit, by Veccia Vaglieri, U. Rizzitano et al-Sixth, vol. 1 p. 113.
- Mūsā b. Maymūn, excerpt, see King, vol. 2p. 358, (389).
- Muwafi, Amin and A. N. Philippou, "An Arabic Version of Erotosthenes on Mean Proportionals", (in Arabic) vol. 5p. 174, summary in English, 147.
- al-Nabulsi, Nadir, edit., see Saidan, vol. 2p. 180.
 Nallet, C. (with René R. J. Rohr and D. A. King),
 "Eloge, Louis Janin (1897-1978)", vol. 3p. 85.
- Nasr, Seyyed Hossein, "Islamic Alchemy and the Birth of Chemistry, vol. 3 p. 40, summary in Arabic, 126; edit., see Hamarneh, vol. 2p. 153.
- North, J. D., "Astrolabes and the Hour-line Ritual", vol. 5p. 113.
- "(A) Note on Codex Biblioteca Medicea-Laurenziana Or. 152", vol. 1 p. 276.
- "(A) Note on the Horary Quadrant", vol. 5 p. 115.
- "Notice of an Important al-Jazari Manuscript", vol. 2 p 291, summary in Arabic, 426.
- "Notice of another manuscript of al-Rāzī's Kitāb al-Manṣūrī", vol. 3p. 88, in Arabic, 119.
- "Observation Concerning a Manuscript of al-Uqlidisi", (in Arabic), vol. 3p. 285.
- "Observations on al-Majūsī, the author of Liber Regius", (in Arabic), vol. 4 p. 375, summary in English, 341.
- Omar, Saleh, "Ibn al-Haytham's Concept of Rigorous Investigation", (in Arabic) vol. 5p. 190.
- "On the Early History of the Universal Astrolabe in Islamic Astronomy, and the Origin of the Term Shakkaziya in Medieval Scientific Arabic" vol. 3p. 244, summary in Arabic, 288.
- "On the Mediaeval Arabic Knowledge of the Star Alpha Eridani", vol. 1 p. 263.
- "On the Transversal Figure (al-Sijzi)", vol. 5p. 23, summary in Arabic, 146.
- "(The) Original Source of Qutb al-Din al-Shīrāzī's Planetary Model", vol. 3 p. 3, summary in Arabic, 133.

- Ibn Māsawaih, Yūḥannā, see Weisser, vol. 4 p.9. Ibn al-Nafīs, see Savage-Smith, vol. 4p. 206.
- Ibn al-Naţţāḥ, excerpt, see King, vol. 2 p. 358, (390).
- Ibn al-Şaffăr, excerpt, see King, vol. 2 p. 358, (387, 389).
- Ibn al-Shāţir, see Janin-King, vol. 1 p. 187.
- Ibn Sīnā, see Hall, vol. 3 p. 46; see Marmura, vol. 4p. 240; see Haddad, vol. 4p. 253; see Saliba, vol. 4 p. 403; see Sahra, vol. 4p. 416.
- Ibn Yūnus, excerpt, see Janin-King, vol. 1 p. 187 (255).
- al-Idrīsī, Abū 'Abd Allāh Muḥammad, see Murshed, vol. 1 p. 113.
- "(The) Importance of the Cairo Genizah for the History of Medicine," vol. 4 p. 330, in Arabic, 362.
- "Impractical Method (al-Kāshī's) of Determining the Solar Altitude", vol. 3 p. summary 219, in Arabic, 308.
- "In Defense of Liber Ignium: Arab Alchemy, Roger Bacon and the Introduction of Gunpowder into the West", vol. 3 p. 200, summary in Arabic, 306.
- Indian Alchemy or Rasayana in the light of Asceticism and Geriatrics, rev., vol. 2 p. 397.
- "Introduction du triangle polaire par Abū Naşr b. 'Irăq'', vol. 2 p. 126, summary in Arabic, 169.
- "Iron and Steel Technology in Medieval Arabic Sources, vol. 2 p. 31, summary in Arabic, 176.
 Iskandar, Albert Z, and Rifaat y. Ebied, "Al-
- Kåfī fi'l-Tibb of al-Rāzī'', (in Arabic) vol. 4 p. 219, summary in English, 99. "'Islamic Alchemy and the Birth of Chemistry",
- vol. 3 p. 40, summary in Arabic, 126.
- Islamic astronomy in Sanskrit", vol. 2 p. 315, summary in Arabic, 425.
- Janin, Louis and David A. King, "Ibn al-Shâţir's Şandüq al-Yawâqlt: an Astronomical Compendium", (in English, French and Arabic) vol. 1p. 187, summary in Arabic, 338; "Le cadran solaire de la mosquée d'Ibn Tülün au Caire", vol. 2p. 331, summary in Arabic, 425; Janin, see Nallet, Rohr and King, vol. 3 p. 85.
- Jaouiche, K., edit. (french trsl.), see Kennedy, vol. 1 p. 111.
- al-Jayyani, Ibn Mucadh Abū Abd Allah, see Hill, vol. 1p. 33.
- al-Jazari, see al-Hassan, vol. 1p. 47; see Hill, vol. 2p. 291.

- Johnstone, Penelope, "Aconite and its Antidote in Arabic Writings" vol. 1 p. 65.
- al-Jūzjānī, Abū 'Ubayd, see Saliba, vol. 4p. 403. Karmi, Ghada, "A Mediaeval Compendium of Arabic Medicine: Abū Sahl al-Masīhī's Book of the Hundred", vol. 2 p. 270, summary in Arabic, 427; "Notice of another manuscript of al-Rāzī's Kitāb al-Mansūri", vol. 3p. 88, in Arabic, 119.
- al-Kāshī, see Kennedy-Debarnot, vol. 3p. 219; see Saidan, vol. 2 p. 180.
- Katayé, Salman, "Commentaire de l'Epitre de Rhazès à propos de la Rhinite Allergique", (in Arabie) vol. 1p. 122, summary in French, 119; "Fi'l-taṭarruq fi'l-tibb ilā'l-Saʿāda li 'Alī b. Ridwān'", (in Arabie), vol. 2p. 448, summary in French, 405.
- Kayali, Taha I., "Eloge Mohammad Yahiya al-Haschmi", vol. 3p. 258, in Arabic, 282.
- Kennedy, E. S., "The Astronomical Tables of Ibn al-Aclam", vol. 1p. 13; rev. of Les Mathématigues Arabes (VIIIe XVe s.) by Adolf Youschkevitch, french tasl. by M. Cazenave and K. Jaouiche, vol. 1 p. 111; "éloge, Heinrich Hermelink (1920-1978)", vol. 2 p. 393; and Mustafa Mawaldi, "Abū al-Wafa" and the Heron Theorens", vol. 3 p. 19, summary in Arabic, 131; and M. Th. Debarnot, "Al-Kashi's Impractical Method of Determining the Solar Altitude", vol. 3p. 219, summary in Arabic, 308; (with David King), "Ibn al-Majdi's Tables for Calculating Ephemerides", vol. 4p. 48, summary in Arabic, 136; (with Jamil Ragep), "A Description of Zahiriyya (Damascus) MS 4871: a Philosophical and Scientific Collection", vol. 5 p. 85, summary in Arabic, 139.
- al-Khāzin, Abū Ja^cfar, see Sams⁶, vol. 1p. 268; see Anbuba, vol. 3 p. 134, in Arabic, 178. al-Khāzinī, see Lorch, vol. 4p. 259, 287.
- King, David A. (with Louis Janin), "Ibn al-Shāṭir Şandūq al-Yawāqīt: an Astronomical Compendium, (in English, French and Arabic) vol. 1 p. 187, summary in Arabic, 338; (with Louis Janin), "Le cadran solaire de la mosquée d'Ibn Tūlūn au Caire", vol. 2 p. 331, summary in Arabic, 425; "Three sundials from Islamic Andalusia," vol. 2 p. 358, summary in Arabic, 424; (with C. Nallet and René R. J. Rohr), "Eloge Louis Janin (1897 1978)", vol. 3 p. 85; "On the Early History of the Universal Astrolabe in Islamic Astronomy, and the Origin of the Term Shakkāziya in Medieval

- al-Fārābī, see Tee, vol. 2 p. 150.
- Fenton, P. B., "The Importance of the Cairo Genizah for the History of Medicine", vol. 4 p. 330, in Arabic, 362.
- "Fi'l-Taţarruq fi'l-Ţibb ilā'l-Sacada", vol. 2p. 448. summary in French, 405.
- Foley, Vernard and Keith Perry, "In Defense of Liber Ignium: Arab Alchemy, Roger Bacon and the Introduction of Gunpowder into the West," vol. 3p. 200, summary in Arabic, 306.
- "Fragnent arabe du premier livre du Phaseis de Ptolémée" vol. 5 p. 3, in Arabic, 22.
- "(A) further note on a mechanical treatise contained in Codex Medicea Laurenziana Or. 152", vol. 2 p. 395.
- Garcia-Ballester, luis, "The Circulation and Use of Medical Manuscripts in Arabic in 16th Century Spain", vol. 3p. 183, summary in Arabic, 300.
- Gingerich, Owen, rev. of Applications of Early Astronomical Records, edit. by Richard Stephenson and David Clark, vol. 3 p. 261.
- Goldstein, Bernard, "The Survival of Arabic Astronomy in Hebrew," vol. 3 p. 31, summary in Arabic, 127.
- Haddad, Farid Sami, "A Hitherto Unknown Eighth-Century Commentary on Avicenna's Kulliyyāt", vol. 4 p. 253, summary in Arabic, 355.
- Hall, Robert, "A Decisive Example of the Influence of Psychological Doctrines in Islamic Science and Culture", vol. 3p. 46, summary in Arabic, 123.
- Hamarneh, Sami K., "Editorial", (in English) vol. 1 pp. 3, 185; "Arabic Manuscripts of the National Library of Medicine, Washington D.C.", vol. 1 p. 72; "Sarton (1884. -1956) and the Arabic-Islamic Legacy", vol. 1 p. 299; rev. of Albucasis on Surgery and Instruments, edit. by M. S. Spink and G. L. Lewis, vol. 1 p. 326; rev. of An Annotated Bibliography of Islamic Science, by Seyyed Hussein Nasr, vol. 2p. 153; rev. of Indian Alchemy or Rasayana in the light of Asceticism and Geriatrics, edit. by Mahdihassan S., vol. 2p. 397.
- "(A) Handlist of the Arabic and Persian Astronomical Manuscripts in the Maharaja Mansingh II Library in Jaipur," vol. 4p. 81.
- Hartner, Willy, see Kunitzsch, vol. 5 p 109.
- al-Haschmi, Mohammad Yahya, see Kayali, vol. 3p. 258, in Arabic, 282.
- al-Hassan, Ahmad Y., "Editorial", (in Arabic), vol. 1 pp. 182, 386; "A Compendium on the

- Theory and Practice of the Mechanical Arts (al-Jazari), vol. 1, in English, 47, in Arabic, 165; "Iron and Steel Technology in Medieval Arabic Sources", vol. 2p. 31, summary in Arabic, 176; rev. of The Book of Ingenious Devices by the Banű Műsű bin Shākir, annot. and trsl. by Donald Hill, vol. 3p. 95, in Arabic, 113.
- Hassan b. 'Alī al-Umawī, excerpt, see King, vol. 2p. 358, (389).
- Hassani, A.M., "The Appearance of Scientific Naturalism in Syria and Egypt", vol. 1 p. 284.
- Hau, Friedrun R., "Taqrīr al-Rāzī ḥawl al-Zukām al-Muzmin ^cind Tafattuḥ al-Ward", (in Arabic) vol. 1 p. 128, summary in English, 123.
- "Hellenistische Offenbarungsmotive und das Buch Geheimnis der Schöpfung". vol. 2p. 101, summary in Arabic, 170.
- Hermelink, Heinrich, rev. of Kitāb al-mafrādāt li-Aqāţun, by Yvonne Dold-Samplonius, vol. 2p. 149; see Kennedy, vol. 2 p. 393.
- Heron, of Alexandria, see Kennedy-Mawaldi, vol. 3p. 19.
- Hill, Donald, "A Treatise on Machines by Ibn. Mu²adh Abū ²Abd Allāh al-Jayyāni", vol. 1 p. 33; "Notice of an important al-Jazarī manuscript", vol. 2 p. 291, summary in Arabic, 426; annot. and tral., see al-Hassan, vol. 3 p. 95, in Arabic, 113.
- "(A) Hitherto Unknown Eighth-Century Commentary on Avicenna's Kulliyyāt", vol. 4p. 253, summary in Arabic 355.
- ''(A) Homocentric Solar Model by Abū Ja^cfar al-Khāzin'', vol. 1 p. 268.
- Homsi, Hikmat, rev. of La Cultura Hispanoarabe en Oriente y Occidente, edit. by Juan Vernet, vol. 3 p. 262, in Arabic, 281; rev. of Science and Factors of Inequality, Lessons of the Past. Hopes for the Future, edit. by Charlés Morazé and Others, (in Arabic), vol. 4 p. 117.
- Ibn Adī, Yaḥyā, see Endress, vol. 2 p. 193.
- Ibn al-Aclam, see Kennedy, vol. 1 p. 13.
- Ibn al-Baytar, see Degen, vol. 2p. 143.
- "Ibn al-Haytham et la mesure du paraboloīde", (in Arabic) vol. 5 p. 262, summary in French, 208.
- Ibn al-Haytham, al-Hassan, see Sabra, vol. 1p.
 180; see Sabra, vol. 2p. 228; see Rashed, vol.
 3p. 387; see Sabra, vol. 3p. 422; see Omar, vol. 5 p. 190. see Rashed, vol. 5p. 262.
- Ibn al-Majdī, see King, vol. 4p. 48.

- Buch über das Geheimnis der schöpfung und die Darstellung der Natur (Buch der Ursachen) von Pseudo-Apollonius von Tyana, rev., vol. 4 p. 90; vol. 5 p. 121.
- Busard, H. L. L., edit., see Tee, vol. 2 p. 403.
- al-Būzjānī, Abū al-Wafâ', see Kennedy- Mawaldi, vol. 3 p. 19.
- "Cadran solaire de la mosquée d'Ibn Tūlūn au Caire," vol. 2 p. 331, summary in Arabic, 425.
- Cazenave, M., edit. (French trsl.) see Kennedy, vol. 1 p. 111.
- "(The) Circulation and Use of Medical Manuscripts in Arabic in 16th century Spain," vol. 3 p. 183, summary in Arabic, 300.
- Clark, David, edit., see Gingerich, vol. 3 p. 261.
- "(A) Coincidence of Pappos' Book VIII with al-Birūni's Taḥdid'', vol. 2p 137, summary in Arabic, 169.
- "Commentaire de l'Epitre de Rhazes à propos de la Rhinite Allergique", (in Arabic) vol. 1 p. 122, summary in French, 119.
- "(A) Comparison of Four Analemmas for Determining the Azimuth of the Qibla," vol. 4 p. 69, summary in Arabic, 130.
- "(A) Compendium on the Theory and Practice of the Mechanical Arts (al-Jazari)," vol. 1 p. 47 in English, in Arabic, 165.
- "Computational Techniques in a Set of Late Medieval Astronomical Tables", vol. 1 p. 24.
- "(The) Computational Techniques (letter to the editor)," vol. 1 p. 323.
- "Concept of Rigorous Investigation (Ibn al-Haytham's)", (in Arabic) vol. 5 p. 190.
- "La Construction de l'heptagone régulier par Ibn al-Haytham", (in Arabie), vol. 3 p. 387, in French, 309.
- "Construction of the Regular Heptagon by Middle Eastern Geometers of the Fourth Hijra Century", (in Arabic) vol. 1 p. 384, summary in English, 319, (French version) vol. 2 p. 264.
- La Cultura Hispanoarabe en Oriente y Occidente, rev., vol. 3 p. 262, in Arabic, 281.
- Cyriacus, see Saliba, vol. 2p. 53.
- "(The) Dâ'irat al-Mu'addal in the Kandilli Observatory, and Some Remarks in the Earliest Recorded Islamic Values of the Magnetic Declination", vol. 1 p. 257.
- "(A) Damascene Astronomer Proposes a Non-Ptolemaic Astronomy", (in Arabic), vol. 4 p. 234, summary in English, 97.
- Debarnot, M. T., "Introduction du triangle polaire par Abû Naşr b. 'Irāq'', vol. 2p. 126,

- summary in Arabic, 169; (with E. S. Kennedy), "Al-Kāshī's Impractical Method of Determining the Solar Altitude", vol. 3 p. 219, summary in Arabic, 308.
- "(The) Debate between Arabic Grammar and Greek Logic in Classical Islamic Thought", (in Arabic) vol. 1p. 351, summary in English, 320.
- "(A) Decisive Example of the Influence of Psychological Doctrines in Islamic Science and Culture", vol. 3 p. 46, summary in Arabic, 123.
- Degen, Rainer, "Al-Safarjal, a marginal note to Ibn al-Bayṭār' Kitāb al-Jāmic li-mufradāt al-adwiya wa'l-aghdhiya'', vol. 2 p. 143.
- "(A) Description of Zāhiriyya (Damascus) MS 4871: a Philosophical and Scientific Collection" vol. 5 p. 85, summary in Arabic, 138.
- Diaz-Garcia, Amador, 'Three Medical Recipes in Codex Biblioteca Medica Laurenziana Or. 215,' vol. 4 p. 265, summary in Arabic, 354.
- Diocles, on Burning Mirrers, rev., vol. 2 p. 399.
- Dizer, Muammer, "The Dā'irat al-Mu'addal in the Kandilli Observatory, and Some Remarks in the Earliest Recorded Islamic Values of the Magnetic Declination", vol. 1 p. 257.
- Dold-Samplonius, Yvonne, "Some Remarks on the Book of Assumptions by Aqâţun", vol. 2 p. 255, summary in Arabic, 429; edit., see Hermelink, vol. 2 p. 149.
- "(The) Early Development of Astrology in al-Andalus", vol. 3 p. 228, summary in Arabic, 294.
- Ebied, Rifaat y. (with A. Z. Iskandar), "Al-Kāfī fi'l-Tibb of al-Rāzi", (in Arabic) vol. 4 p. 219, summary in English, 99; edit., see Ullmann, vol. 1 p. 112.
- "Editorial", (in English) vol. 1 pp. 3, 185; (in Arabic) vol. 1 pp. 182, 386.
- "(The) Embryology of Yūḥannā b. Māsawaih", vol. 4 p. 9, summary in Arabic, 143.
- Endress, Gerhard, "The Debate between Arabic Grammar and Greek Logic in Classical Islamic Thought", (in Arabic) vol. 1p. 351, summary in English, 320; "The treatise of Yaḥyā b. "Adī on the difference between philosophical logic and Arabic grammar", (in Arabic), vol. 2p. 193, summary in English, 156.
- Erotosthenes, see Muwafi-Philippou, vol. 5p. 174. Etting, Flolydia M., edit., see Pingree, vol. 1 p. 325
- Euclid, see Tee, vol. 2p. 403.

Journal for the History of Arabic Science

Brief Index to Volumes

1 through 5 (1977-1981)

Pagination according to numbers:

Vol. 1 No. 1, 1-182 No. 2, 183-388; Vol. 2 No. 1, 1-230 No. 2, 231-450; Vol. 3 No. 1, 1-180 No. 2, 181-424; Vol. 4 No. 1, 1-236 No. 2, 237-420; Vol. 5 one number.

Abū cAbd Allāh Muḥammad al-Idrīsī Opus Geographicum, rev., vol. 1 p. 113.

"Abū al-Wafa' and the Heron Theorems," vol. 3p. 19, summary in Arabic, 131.

Abû Naşr b. cIrāq, see Debarnot, vol. 2 p. 126.

Abū Sahl al-Masīḥī, see Karmi, vol. 2p. 270.

"Aconite and its antidote in Arabic Writings", vol. 1 p. 65.

Albucasis on Surgery and Instruments, rev., vol. 1 p. 326.

"(l') Algèbre arabe aux 1Xº et Xº siècles. Aperçu général", vol. 2 p. 66, summary in Arabic, 172.

^cAlī ibn Ridwān, see Katayé, vol. 2 p. 448.

"Al-Kāfī fi'l-Tibb of al-Rāzī," (in Arabic), vol. 4 p. 219, summary in English, 99.

"Al-Safarjal, a marginal note to Ibn al-Bayţār's Kitāb al-Jāmic li-mufradāt al-adwiya wa'laghdhiya" vol. 2 p. 143.

Anbuba, Adel, "Construction of the Regular Heptagon by Middle Eastern Geometers of the Fourth Hijra Century", (in Arabic) vol. 1 p. 384, summary in English, 319, (French version) vol. 2 p. 264; "L'algèbre arabe aux IXe et Xe siècles. Aperçu général", vol. 2 p. 66, summary in Arabic, 172; "Un Traité d'Abū Jacfar al-Khāzin sur les triangles rectangles numériques," vol. 3 p. 134, in Arabic 178; "Observation Concerning a Manuscript of al-Uqlīdisī," (in Arabic), vol. 3 p. 285.

(An) Annotated Bibliography of Islamic Science, rev., Vol. 2 p. 153.

"(An) Anonymous Treatise on the Regular Nonagon," vol. 5 p. 37, summary in Arabic, 142.

(Pseudo) Apollonius, von Tyana, see Ullmann, vol. 4p. 90; vol. 5 p. 121.

"(The) Appearance of Scientific Naturalism in Syria and Egypt", vol. 1p. 284. Applications of Early Astronomical Records, rev., vol. 3p 261.

Aqāṭun, see Hermelink, vol- 2p. 149; see Dold-Samplonius, vol. 2 p - 255.

"Arabic Manuscripts of the National Library of Medicine, Washington D. C.," vol. 1 p. 72.

"(An) Arabic Version of Erotosthenes on Mean Proportionals, (in Arabic) vol. 5 p. 174, in English, 147.

Astrolabe Kit, rev., vol. 1 p. 325.

"Astrolahes and the Hour-Line Ritual", vol. 5 p. 113.

"(The) Astronomical Tables of Ibn al-Aclam", vol. 1 p. 13.

"Avicenna on the Division of the Sciences in the Isagoge of His Shifä", vol. 4 p. 240, summary in Arabic, 358.

Bacon, Roger, see Foley-Perry, vol. 3p. 200.

Banû Mûsā bin Shākir, see al-Hassan, vol. 3p. 95, in Arabic, 113.

Berggren, John L., "A Coincidence of Pappos' Book VIII with al-Birûni's Taḥdid," vol. 2 p. 137, summary in Arabic, 169; "A Comparison of Four Analemmas for Determining the Azimuth of the Qibla", vol. 4 p. 69, summary in Arabic 130; "Al-Sijzi on the Transversal Figure", vol. 5 p. 23, summary in Arabic, 146; "An Anonymous Treatise on the Regular Nonagon", vol. 5 p. 37, summary in Arabic, 142.

Bibliography of Mediaeval Arabic and Jewish Medicine and Allied Sciences, rev., vol. 1 p. 112.

al-Birūnī, see Berggren, vol. 2 p. 137; see Rosenfeld - Utseha, vol. 4 p. 332.

(The) Book of Ingenious Devices by the Banū Mūsā bin Shākir, rev., vol, 3p. 95, rev. in Arabic, 113.